

# Ridurre l'impatto ambientale: l'impegno delle aziende energetiche

Tutto il mondo si sta muovendo per contenere il riscaldamento globale e l'impatto dell'uomo sull'ambiente. Le industrie del settore energetico stanno investendo in **ricerca e sviluppo di nuove fonti di energia**



L'industria energetica legata ai trasporti **può dare il suo contributo alla transizione** verso un'economia a basse emissioni di carbonio

Le moderne stazioni di servizio sono sempre più amiche dell'ambiente. Sfruttano l'energia del sole con impianti solari posti sul tetto e riescono a ridurre i consumi fino al 70% grazie ai nuovi led e sensori di presenza che modulano le intensità delle luci.



## COME?

Ottimizzando l'impatto sull'ambiente generato dalle proprie attività, **gestendo le risorse** in modo responsabile e **riducendo le emissioni di gas serra** generate direttamente o indirettamente. Questo è possibile anche grazie all'**ottimizzazione di trasporto e stoccaggio e utilizzando fonti di energia rinnovabile**

Navi più grandi e moderne per il trasporto di carburanti, inquinano meno: sono più performanti e le loro dimensioni consentono un numero inferiore di viaggi



Le aziende energetiche stanno attrezzando i loro depositi con pannelli fotovoltaici, per ricavare energia da fonti rinnovabili come la luce solare. In più, alcune strutture, come il deposito Q8 di Napoli, riutilizzano le acque, in un'ottica di circolarità.



Con il patrocinio di



Dipartimento per le Politiche Giovanili e il Servizio Civile Universale  
Presidenza del Consiglio dei Ministri



In collaborazione con

